

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度:65.0%
测试距离:7.310米 [K=1.0000]
备注:

灯具环带光通量

环带光通量:

γ	C0	C45	C90	C135	C180	C225	C270	C315	$\gamma(^{\circ})$	$\Phi_{\text{环}}$	$\Phi_{\text{总}}$	%lum, lamp
10	741.0	741.9	743.0	737.1	730.2	737.6	745.5	742.5	0- 10	71.75	71.75	4.04, 4.04
20	666.1	675.7	685.2	667.1	646.9	667.6	689.5	676.8	10- 20	200.0	271.7	15.3, 15.3
30	557.1	576.8	597.7	566.2	533.9	566.8	603.2	578.3	20- 30	287.5	559.2	31.5, 31.5
40	437.2	461.9	490.6	451.3	414.3	451.7	496.9	463.7	30- 40	322.7	881.8	49.6, 49.6
50	323.5	346.5	375.7	336.6	302.6	337.1	381.8	348.2	40- 50	309.1	1191	67, 67
60	221.1	238.7	262.4	229.7	202.6	230.4	267.5	240.0	50- 60	258.8	1450	81.6, 81.6
70	129.3	139.4	155.0	131.7	113.1	131.5	158.6	140.1	60- 70	184.0	1634	92, 92
80	50.53	52.77	59.52	47.31	37.89	47.20	61.73	53.49	70- 80	97.61	1731	97.5, 97.5
90	1.722	1.718	1.916	1.690	1.460	1.580	1.831	1.573	80- 90	23.33	1755	98.8, 98.8
100	1.879	2.023	2.280	2.115	1.784	1.946	2.109	1.854	90-100	1.956	1757	98.9, 98.9
110	2.403	2.563	2.880	2.708	2.252	2.452	2.658	2.321	100-110	2.382	1759	99, 99
120	3.090	3.218	3.533	3.407	2.846	3.052	3.232	2.897	110-120	2.804	1762	99.2, 99.2
130	3.881	3.945	4.254	4.196	3.594	3.753	3.856	3.525	120-130	3.131	1765	99.4, 99.4
140	4.710	4.686	4.947	4.969	4.433	4.513	4.535	4.246	130-140	3.278	1768	99.5, 99.5
150	5.479	5.369	5.571	5.597	5.236	5.255	5.240	5.001	140-150	3.125	1771	99.7, 99.7
160	6.185	6.032	6.161	6.236	6.045	5.989	5.919	5.726	150-160	2.622	1774	99.9, 99.9
170	6.787	6.561	6.609	6.670	6.703	6.514	6.475	6.383	160-170	1.784	1776	100, 100
180	7.107	6.837	6.818	6.842	7.111	6.849	6.822	6.846	170-180	0.6409	1776	100, 100
单位:°	光强:cd									单位:lm		

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2017-12-23

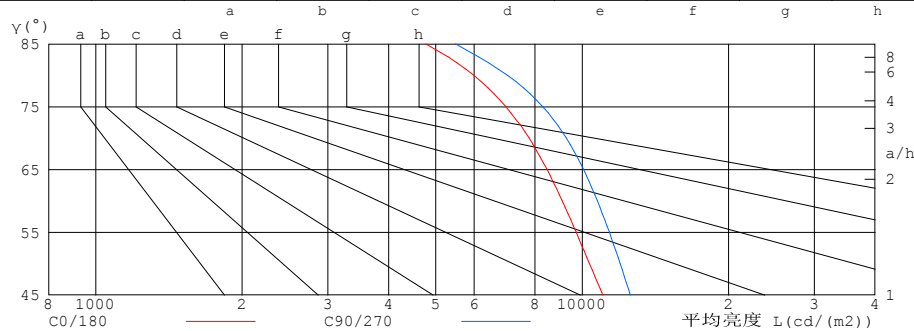
γ 角度范围: 0度 - 180度
 γ 角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
 备注:

灯具亮度限制曲线

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:

有光侧边灯具的亮度限制曲线

眩光等级	质量等级	使用照度 (lx)							
1.15	A	2000	1000	500	<=300				
1.50	B		2000	1000	500	<=300			
1.85	C			2000	1000	500	<=300		
2.20	D				2000	1000	500	<=300	
2.55	E					2000	1000	500	<=300



平均亮度值 cd/(m2)		
γ(°)	C0/180	C90/270
85	4768	5488
80	5986	7019
75	6966	8297
70	7777	9281
65	8466	10065
60	9097	10746
55	9717	11375
50	10353	11970
45	11028	12561

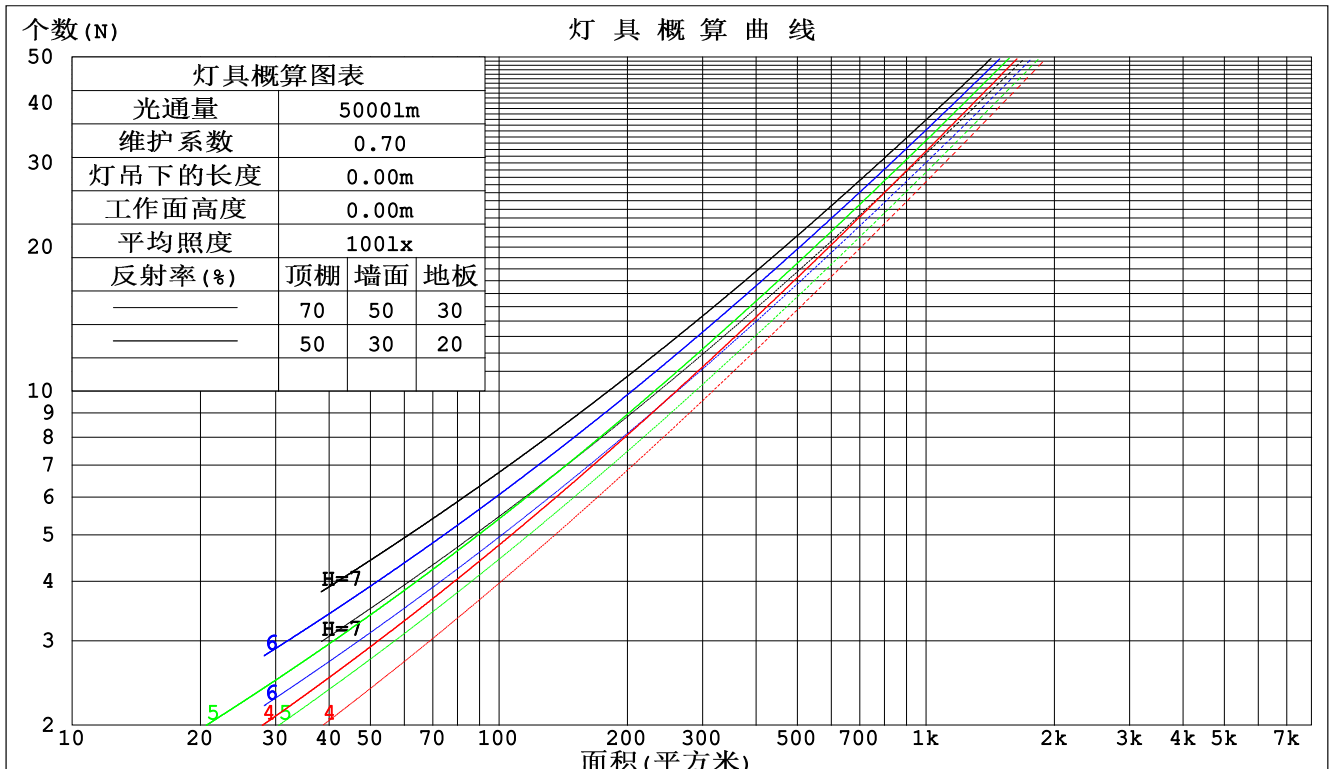
C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
备注:

工作面利用系数和灯具概算曲线

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	工 作 面 利 用 系 数															
0.0	1.19	1.19	1.19	1.16	1.16	1.16	1.10	1.10	1.10	1.05	1.05	1.05	1.01	1.01	1.01	.99
1.0	1.05	1.01	.97	1.02	.99	.95	.98	.95	.92	.94	.91	.89	.90	.88	.86	.84
2.0	.92	.86	.80	.90	.84	.79	.86	.81	.77	.83	.79	.75	.80	.76	.73	.71
3.0	.82	.74	.68	.80	.73	.67	.77	.71	.66	.74	.69	.64	.71	.67	.63	.61
4.0	.73	.64	.58	.71	.63	.57	.69	.62	.57	.66	.60	.56	.64	.59	.55	.53
5.0	.65	.57	.50	.64	.56	.50	.62	.55	.49	.60	.54	.49	.58	.52	.48	.46
6.0	.59	.50	.44	.58	.50	.44	.56	.49	.44	.54	.48	.43	.53	.47	.43	.41
7.0	.54	.45	.39	.53	.45	.39	.51	.44	.39	.50	.43	.39	.48	.43	.38	.36
8.0	.49	.41	.35	.49	.41	.35	.47	.40	.35	.46	.39	.35	.45	.39	.34	.33
9.0	.45	.37	.32	.45	.37	.32	.44	.37	.32	.42	.36	.31	.41	.36	.31	.29
10.0	.42	.34	.29	.41	.34	.29	.40	.34	.29	.39	.33	.29	.38	.33	.29	.27



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
备注:

墙面和天花板利用系数

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm					
灯具名称: R5536-12PDM			灯具类型:R5536-12PDM		灯具重量:
灯具规格:4FT			外型尺寸: 4FT		测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION			发光口面:1220*40		遮光角:

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	墙 壁 面 利 用 系 数															
0.0																
1.0	.287	.163	.052	.280	.160	.051	.266	.153	.049	.253	.146	.047	.242	.140	.045	
2.0	.273	.150	.046	.266	.147	.045	.254	.141	.044	.243	.136	.043	.233	.132	.041	
3.0	.254	.135	.041	.249	.133	.040	.238	.129	.039	.228	.125	.038	.219	.121	.037	
4.0	.236	.123	.036	.231	.121	.036	.221	.117	.035	.213	.114	.034	.204	.111	.034	
5.0	.219	.112	.032	.215	.110	.032	.206	.107	.032	.198	.105	.031	.191	.102	.031	
6.0	.204	.102	.029	.200	.101	.029	.193	.099	.029	.186	.096	.028	.179	.094	.028	
7.0	.191	.094	.027	.187	.093	.027	.180	.091	.026	.174	.089	.026	.168	.087	.026	
8.0	.179	.087	.025	.175	.086	.024	.169	.085	.024	.164	.083	.024	.158	.081	.024	
9.0	.168	.081	.023	.165	.080	.023	.160	.079	.022	.154	.077	.022	.149	.076	.022	
10.0	.158	.076	.021	.156	.075	.021	.151	.074	.021	.146	.072	.021	.142	.071	.020	

顶棚	80%			70%			50%			30%			10%			0
墙面	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	50%	30%	10%	0
地板	20%			20%			20%			20%			20%			0
室空间比	天 花 板 利 用 系 数															
0.0	.200	.200	.200	.171	.171	.171	.117	.117	.117	.067	.067	.067	.021	.021	.021	
1.0	.188	.166	.146	.161	.142	.125	.110	.098	.087	.063	.057	.050	.020	.018	.016	
2.0	.179	.141	.110	.153	.122	.095	.105	.084	.066	.061	.049	.039	.019	.016	.013	
3.0	.171	.124	.086	.147	.107	.075	.101	.074	.052	.058	.043	.031	.019	.014	.010	
4.0	.163	.110	.070	.140	.095	.061	.096	.066	.043	.056	.039	.025	.018	.013	.008	
5.0	.156	.100	.058	.134	.086	.051	.092	.060	.036	.053	.035	.021	.017	.012	.007	
6.0	.149	.091	.050	.128	.079	.044	.088	.055	.031	.051	.033	.018	.017	.011	.006	
7.0	.142	.084	.044	.122	.073	.038	.084	.051	.027	.049	.030	.016	.016	.010	.005	
8.0	.136	.079	.039	.117	.068	.034	.081	.048	.024	.047	.028	.014	.015	.009	.005	
9.0	.130	.074	.036	.112	.064	.031	.077	.045	.022	.045	.027	.013	.015	.009	.004	
10.0	.124	.069	.033	.107	.060	.029	.074	.042	.020	.043	.025	.012	.014	.008	.004	

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
备注:

UGR(Unified Glare Rating) 数据表

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm										
灯具名称: R5536-12PDM					灯具类型:R5536-12PDM			灯具重量:		
灯具规格:4FT					外型尺寸: 4FT			测试编号:1		
制造厂商: BLUEVISION					发光口面:1220*40			遮光角:		
反射比: 天花板	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3	0.7	0.7	0.5	0.5	0.3
墙面	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.5	0.3	0.3
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
房间尺寸	交叉 (Viewed crosswise)					向前 (Viewed endwise)				
x = 2H y = 2H	18.4	19.8	18.7	20.0	20.3	19.1	20.6	19.4	20.8	21.0
3H	19.6	21.0	19.9	21.2	21.5	20.5	21.8	20.8	22.1	22.3
4H	20.1	21.4	20.4	21.6	21.9	21.0	22.3	21.3	22.5	22.8
6H	20.4	21.6	20.8	21.9	22.2	21.3	22.5	21.7	22.8	23.1
8H	20.5	21.7	20.9	22.0	22.3	21.4	22.6	21.8	22.9	23.2
12H	20.6	21.6	20.9	22.0	22.3	21.5	22.6	21.8	22.9	23.2
4H 2H	19.0	20.2	19.3	20.5	20.8	19.6	20.8	19.9	21.1	21.4
3H	20.4	21.5	20.8	21.8	22.1	21.1	22.2	21.5	22.5	22.9
4H	21.0	22.0	21.4	22.3	22.7	21.8	22.8	22.2	23.1	23.5
6H	21.4	22.3	21.8	22.7	23.1	22.2	23.1	22.6	23.5	23.9
8H	21.6	22.4	22.0	22.8	23.2	22.4	23.2	22.8	23.6	24.0
12H	21.6	22.4	22.1	22.8	23.2	22.4	23.2	22.9	23.6	24.0
8H 4H	21.2	22.1	21.7	22.4	22.9	21.9	22.8	22.4	23.1	23.6
6H	21.8	22.5	22.2	22.9	23.3	22.5	23.2	23.0	23.6	24.1
8H	22.0	22.6	22.5	23.0	23.5	22.7	23.3	23.2	23.8	24.2
12H	22.1	22.6	22.6	23.1	23.6	22.9	23.4	23.4	23.8	24.3
12H 4H	21.2	22.0	21.7	22.4	22.8	21.9	22.7	22.4	23.1	23.5
6H	21.8	22.4	22.3	22.9	23.4	22.5	23.1	23.0	23.6	24.1
8H	22.1	22.6	22.6	23.0	23.5	22.8	23.3	23.3	23.8	24.3
不同间隔布灯时, 观察者位置引起的UGR变化:										
S = 1.0H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.2 / - 0.2				
1.5H	+ 0.2 / - 0.3					+ 0.1 / - 0.3				
2.0H	+ 0.2 / - 0.4					+ 0.3 / - 0.4				

依据CIE Pub.117计算, 1776lm光源光通表格中的数据需要进行修正 ($8\log(F/F_0) = 2.0$)。

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
 备注:

UF利用系数表

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:

反 射 比 / REFLECTANCE										
天花板	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.5	0.5	0.5	0
墙壁	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0.7	0.5	0.3	0
工作面	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0
室形指数	利用系数 UTILIZATION FACTORS(%) $k(RI) \times RCR = 5$									
$k = 0.60$	60	49	43	60	49	43	58	49	42	36
0.80	70	59	52	69	59	52	67	58	52	45
1.00	79	68	61	77	67	61	75	69	60	53
1.25	85	76	69	84	75	68	81	73	68	60
1.50	90	81	74	88	80	74	85	78	73	65
2.00	97	89	83	95	87	82	91	85	80	72
2.50	100	93	87	98	91	86	94	89	84	76
3.00	103	97	92	101	95	91	97	92	88	80
4.00	107	102	97	105	100	96	100	96	93	84
5.00	109	105	101	107	103	99	102	99	96	87
ROOM INDEX	UF (总)									UF (直接)
依据标准文件 DIN EN 13032-2 2004			悬挂灯				安装距高比 SHRNOM = 1.25			

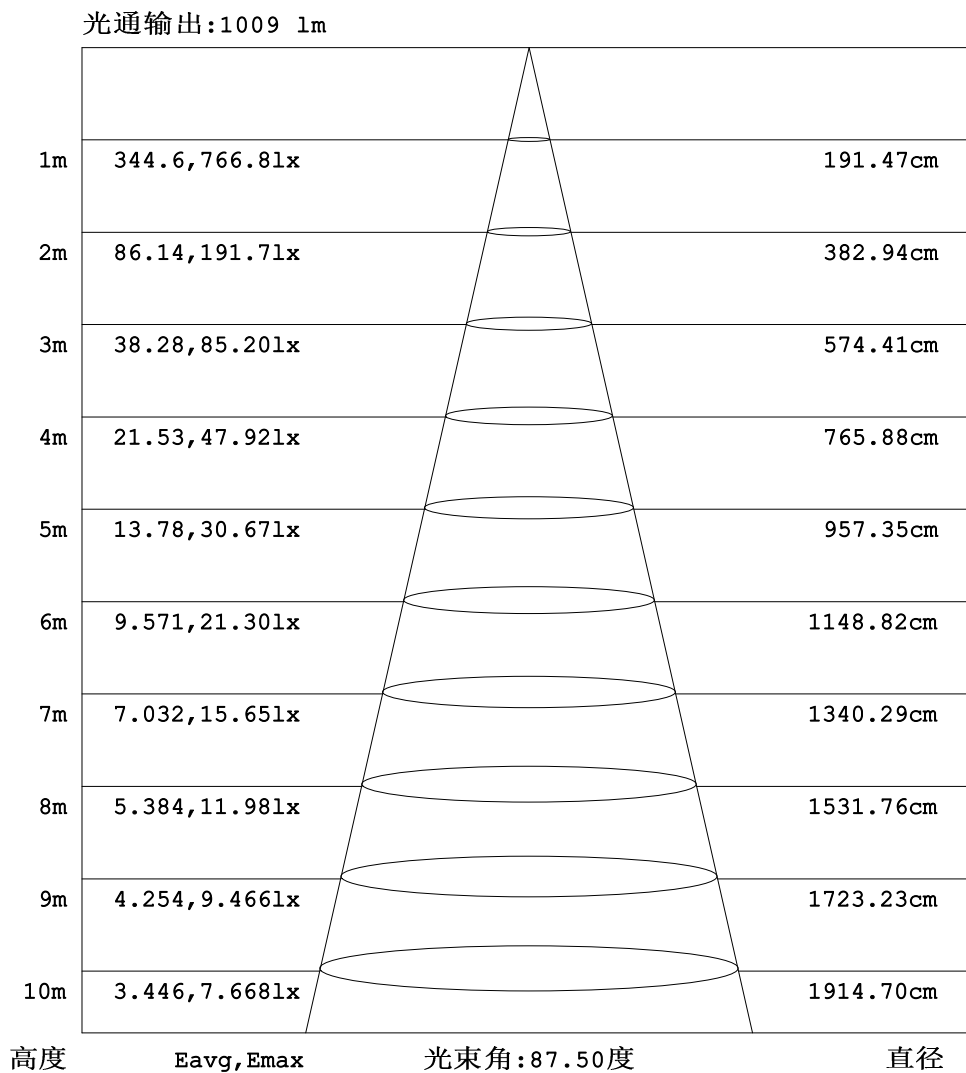
C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
 备注:

√角度范围: 0度 - 180度
√角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE)GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度:65.0%
测试距离:7.310米 [K=1.0000]
备注:

灯具有效平均照度图

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:



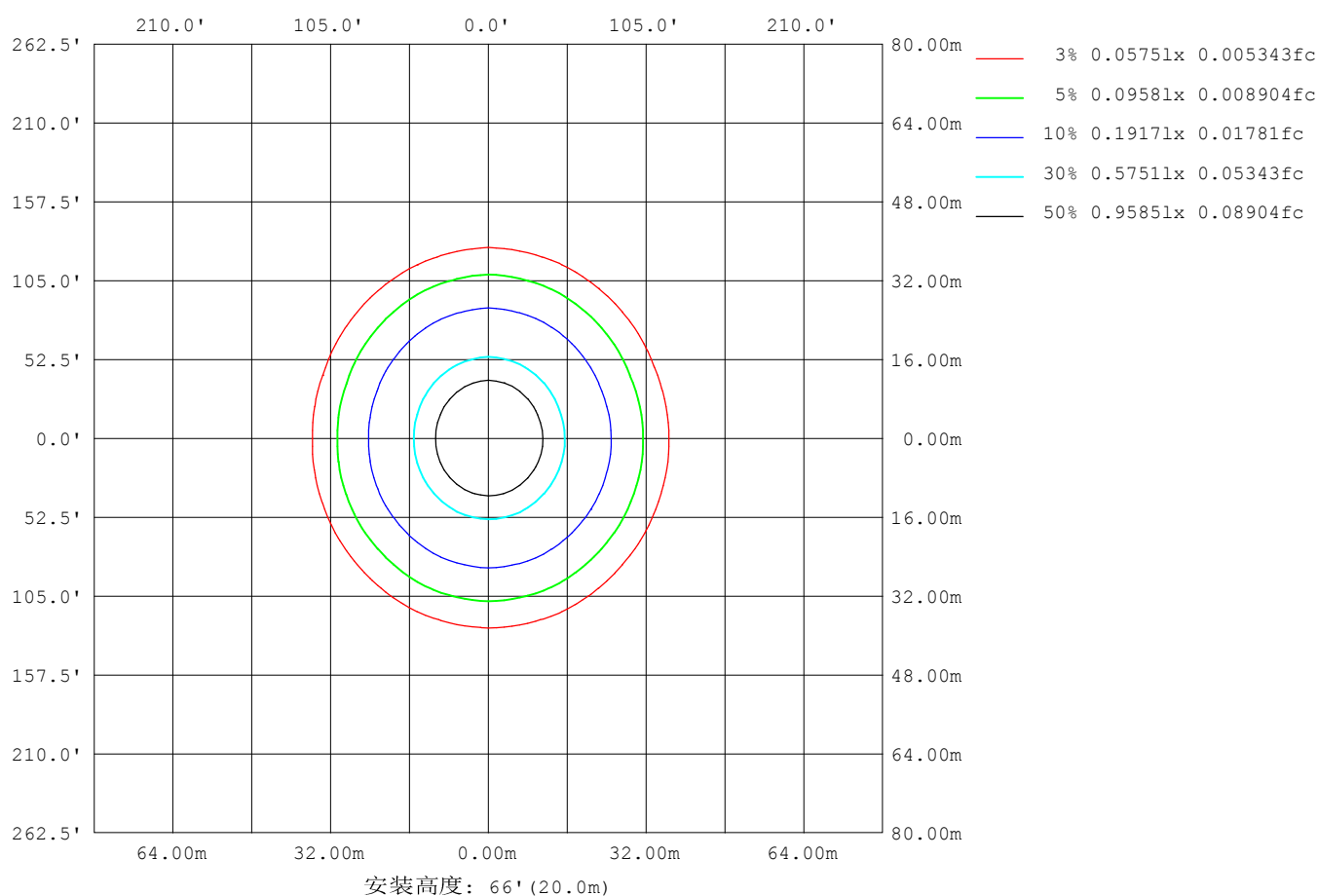
注:曲线为灯具在不同投射距离下的照射区域及区域内平均照度。

C角度范围: 0度 - 360度
 C角度间隔: 22.5度
 测试速度: 快速
 环境温度: 25.3℃
 测试人员: KEVINLI
 测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
 γ角度间隔: 1.0度
 测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
 环境湿度: 65.0%
 测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
 备注:

平面等照度曲线

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型: R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格: 4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号: 1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面: 1220*40	遮光角:



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
备注:

LED筒灯平均亮度报告

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:

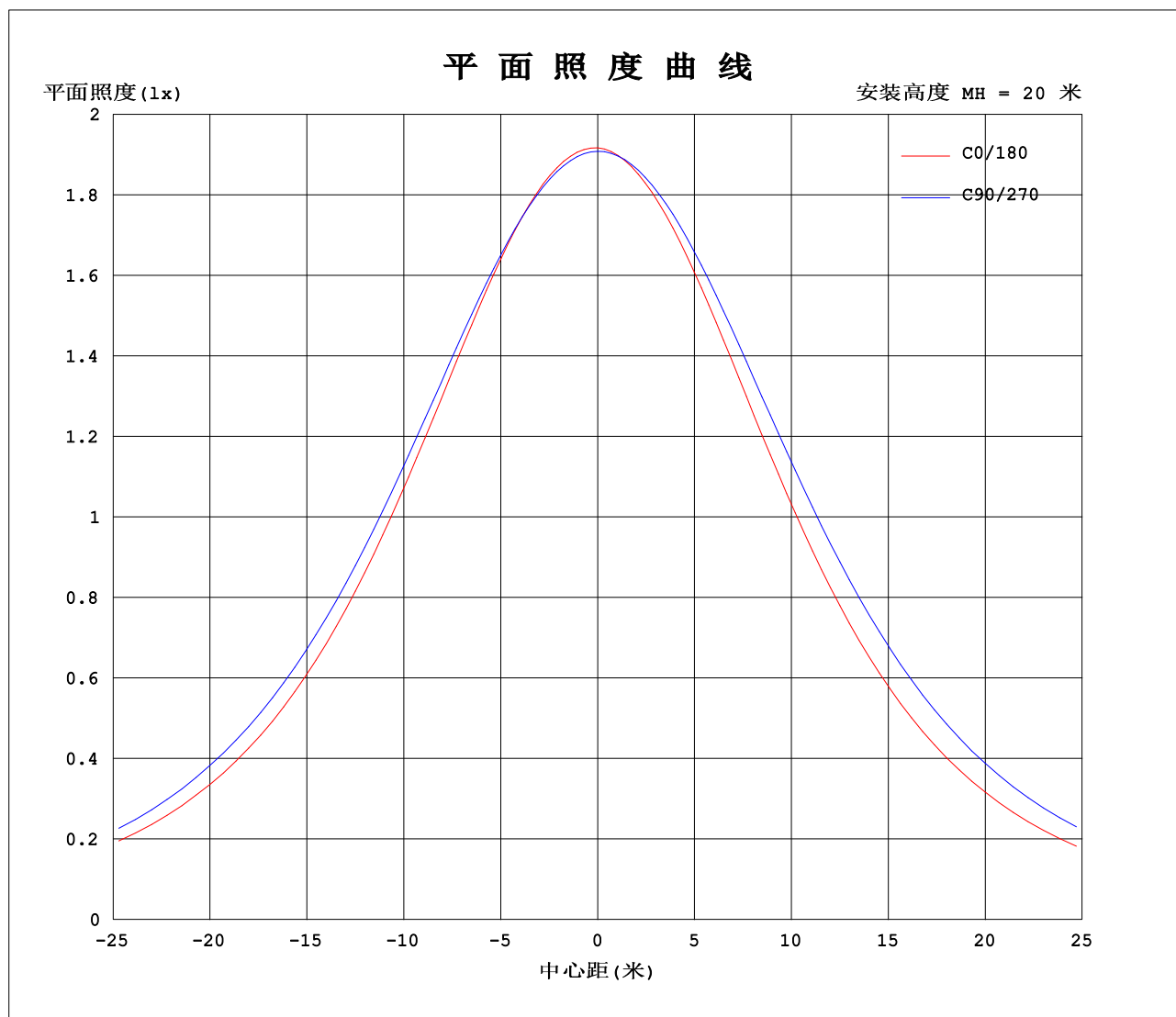
平均亮度	数值 (cd/m2)
L横 (65) av	8012
L横 (75) av	6356
L横 (85) av	3669
L纵 (65) av	10176
L纵 (75) av	8416
L纵 (85) av	5725
L45 (65) av	8916
L45 (75) av	7158
L45 (85) av	4371

注:依据标准 GB/T 29293-2012 计算

C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度:25.3℃
测试人员:KEVINLI
测试日期:2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度
γ角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方(EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度:65.0%
测试距离:7.310米 [K=1.0000]
备注:

平面照度曲线



C角度范围: 0度 - 360度
C角度间隔: 22.5度
测试速度: 快速
环境温度: 25.3℃
测试人员: KEVINLI
测试日期: 2017-12-23

Y角度范围: 0度 - 180度
Y角度间隔: 1.0度
测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400
环境湿度: 65.0%
测试距离: 7.310米 [K=1.0000]
备注:

光强分布数据表格

实测参数: U:219.88V I:0.1122A P:23.275W PF:0.9436 Freq:49.99Hz 实检光通:1776.47x1 lm		
灯具名称: R5536-12PDM	灯具类型:R5536-12PDM	灯具重量:
灯具规格:4FT	外型尺寸: 4FT	测试编号:1
制造厂商: BLUEVISION	发光口面:1220*40	遮光角:

表--1

单位: cd

C (DEG) γ (DEG)	0	22.5	45	67.5	90	112.5	135	157.5	180	202.5	225	247.5	270	292.5	315	337.5			
0	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764	764			
5	759	759	759	759	758	758	756	756	754	754	757	758	760	759	759	758			
10	741	742	742	743	743	741	737	734	730	732	738	742	745	744	742	739			
15	709	711	714	718	718	715	707	701	694	697	707	716	722	720	715	708			
20	666	670	676	684	685	680	667	657	647	652	668	681	690	686	677	665			
25	614	620	629	642	645	637	620	605	593	600	620	639	650	644	631	615			
30	557	564	577	593	598	588	566	548	534	542	567	590	603	596	578	559			
35	497	505	520	540	546	535	509	488	474	483	510	537	552	543	522	499			
40	437	445	462	484	491	479	451	429	414	424	452	480	497	487	464	440			
45	379	387	404	427	434	421	393	371	357	366	394	423	440	429	405	382			
50	324	331	346	369	376	364	337	316	303	311	337	365	382	371	348	326			
55	271	277	292	312	319	307	282	263	251	259	283	308	324	314	293	273			
60	221	227	239	257	262	252	230	213	203	209	230	253	267	258	240	222			
65	174	178	188	203	208	199	179	166	157	162	180	199	212	204	189	174			
70	129	133	139	151	155	147	132	121	113	117	132	147	159	152	140	129			
75	87.7	89.8	93.7	103	105	98.9	86.9	79.5	72.9	75.8	86.7	98.5	108	102	94.3	86.2			
80	50.5	51.6	52.8	58.1	59.5	55.3	47.3	42.9	37.9	39.8	47.2	54.7	61.7	58.0	53.5	48.6			
85	20.2	20.7	20.4	21.9	23.4	20.8	16.5	14.2	11.0	12.1	16.5	20.7	25.3	22.9	21.0	18.4			
90	1.72	1.71	1.72	1.83	1.92	1.81	1.69	1.60	1.46	1.49	1.58	1.66	1.83	1.66	1.57	1.48			
95	1.67	1.70	1.80	1.98	2.04	2.02	1.88	1.80	1.60	1.63	1.74	1.81	1.87	1.78	1.66	1.54			
100	1.88	1.92	2.02	2.22	2.28	2.26	2.11	2.03	1.78	1.81	1.95	2.04	2.11	1.99	1.85	1.71			
105	2.12	2.16	2.27	2.48	2.58	2.55	2.40	2.29	2.00	2.03	2.18	2.29	2.38	2.23	2.07	1.93			
110	2.40	2.43	2.56	2.77	2.88	2.86	2.71	2.59	2.25	2.28	2.45	2.58	2.66	2.52	2.32	2.16			
115	2.74	2.76	2.86	3.08	3.21	3.17	3.05	2.92	2.53	2.57	2.74	2.84	2.94	2.76	2.60	2.42			
120	3.09	3.10	3.22	3.38	3.53	3.51	3.41	3.29	2.85	2.88	3.05	3.14	3.23	3.04	2.90	2.72			
125	3.46	3.48	3.57	3.73	3.90	3.87	3.79	3.71	3.21	3.24	3.39	3.44	3.54	3.33	3.19	3.06			
130	3.88	3.88	3.94	4.08	4.25	4.25	4.20	4.13	3.59	3.69	3.75	3.77	3.86	3.66	3.52	3.41			
135	4.29	4.30	4.32	4.44	4.62	4.63	4.60	4.55	4.02	4.03	4.14	4.12	4.20	3.98	3.87	3.79			
140	4.71	4.70	4.69	4.79	4.95	5.01	4.97	4.94	4.43	4.45	4.51	4.51	4.53	4.35	4.25	4.21			
145	5.10	5.11	5.04	5.11	5.26	5.35	5.28	5.32	4.86	4.86	4.89	4.89	4.89	4.72	4.63	4.61			
150	5.48	5.48	5.37	5.44	5.57	5.65	5.60	5.65	5.24	5.21	5.25	5.24	5.24	5.05	5.00	5.01			
155	5.83	5.84	5.70	5.74	5.87	5.94	5.94	5.96	5.64	5.59	5.63	5.56	5.59	5.39	5.37	5.41			
160	6.19	6.19	6.03	6.03	6.16	6.24	6.24	6.26	6.05	5.94	5.99	5.91	5.92	5.74	5.73	5.81			
165	6.55	6.51	6.33	6.31	6.41	6.49	6.46	6.55	6.42	6.29	6.26	6.21	6.23	6.06	6.07	6.18			
170	6.79	6.73	6.56	6.54	6.61	6.69	6.67	6.73	6.70	6.52	6.51	6.48	6.48	6.35	6.38	6.49			
175	7.01	6.90	6.76	6.72	6.77	6.81	6.83	6.89	6.98	6.79	6.73	6.68	6.70	6.59	6.65	6.73			
180	7.11	6.95	6.84	6.81	6.82	6.80	6.84	6.92	7.11	6.94	6.85	6.78	6.82	6.78	6.85	6.91			

C角度范围: 0度 - 360度

C角度间隔: 22.5度

测试速度: 快速

环境温度: 25.3℃

测试人员: KEVINLI

测试日期: 2017-12-23

γ角度范围: 0度 - 180度

γ角度间隔: 1.0度

测试系统: 远方 (EVERFINE) GO-2000B_V1系统 V2.0.400

环境湿度: 65.0%

测试距离: 7.310米 [K=1.0000]

备注: